

### असाधारण EXTRAORDINARY

भाग I—खण्ड 1 PART I—Section 1

प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY y al

सं. 142]

नई दिल्ली, मंगलवार, जून 4, 2002/ज्येष्ठ 14, 1924

No. 142]

NEW DELHI, TUESDAY, JUNE 4, 2002/JYAISTHA 14, 1924

#### वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय

(वाणिज्य विभाग)

#### सार्वजनिक सूचना

नई दिल्ली, 4 जून, 2002

सं. 15( आर.ई. 03 )/2002-2007

फा. सं. 01/85/44/19/ए एम-2003/डी ई एस-VI.—यथा संशोधित निर्यात और आयात नीति 2002-2007 के पैराग्राफ 2.4 और यथासंशोधित प्रक्रिया पुस्तक, खण्ड-1, 2002-2007 के पैरा 4.9 और 4.10 और समय-समय पर यथासंशोधित प्रक्रिया पुस्तक, खण्ड-2, 2002-2007 की ओर भी ध्यान आकृष्ट किया जाता है।

- 2. यथासंशोधित निर्यात और आयात नीति, 2002-2007 के पैराग्राफ 2.4 के तहत प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए महानिदेशक, विदेश च्यापार एतदद्वारा यथासंशोधित प्रक्रिया पुस्तक, खण्ड-2, 2002-2007 में निम्नलिखित संशोधन/परिवर्तन और परिवर्धन करते हैं।
- 3. यथासंशोधित प्रक्रिया पुस्तक, खण्ड-2, 2002-2007 में निष्ठित मानक निविष्टि उत्पादन मानदण्डों के विवरण में इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक ''क'' में यथा निर्दिग्ट उपयुक्त स्थलों पर संशोधन/शुद्धियां को जाएंगी।
  - 4. मानक निर्विप्ट उत्पादन मानदण्डों **के विवरण में** नीचे यथा निर्दिष्ट उपयुक्त स्थानों पर निम्नलिखित परिवर्धन किए जाएंगे :—

#### रसायन और सम्बद्ध उत्पाद

क्रम सं. क 2980 पर मौजूदा प्रविष्टि के **बाद, इस सार्वज**िक सूचना के अनुसानक ''ख'' के अनुसार क्रम सं. क-2981 से क-2990 नक नई प्रविष्टियां जोड़ी जाएंगी।

#### इंजीनियरिंग उत्पाद

कम मं. ग-1769 पर मौजू**दा प्रविष्टि के बाद, इस सार्वजनिक सूचना के**.अनु<mark>लग्नक ''ग'' के</mark> अनुसार क्रम सं. ग 1770 से ग 1774 तक नई प्रविष्टियां जोडी जाएंगी।

#### खाद्य उत्पाद

कम सं. ङ 106 पर मौजूदा प्रविष्टि के बाद, इस सार्वजनिक मूचना के अनुलग्नक ''घ'' के अनुसार क्रम सं. ड.-107 की नई प्रविष्टि जोड़ी जाएंगी।

इसे लोकहित में जारी किया जाता है।

एन.एल. लखनपाल, महानिदेशक, विदेश व्यापार

सार्वजनिक सूचना सं0 का अनुलग्नक "क" दिनांक**्षप्र**/06/2002

# संशोधन/शुद्धियाँ

क्र स0	ų. સંo	विषय	संशोधन/शुद्धियाँ
1.	109	रसायन एवं संबंधित उत्पाद	क्र.सं0 2 पर उल्लिखित आयात के बाद,
		क्र.सं0 क 771	निम्नलिखित आयात मदें (मात्रा सहित) जोड़ी
			जाएँगी :
			''3. सोडियम नाइट्राईट - 0.387 किग्रा.''
2.	151	रसायन एवं संबंधित उत्पाद	क्र.सं0 1 पर उल्लिखित आयात के ब्यौरे में
		क्र.सं0 क 1136	निम्नलिखित स्थानपन्न आयात भद (मात्रा में
			किसी परिवर्तन के बिना) जोड़ी जाएगी :
			''1. निकल ऑक्साइंड - 0.325 किग्रा.
			(एन आई + सी ओ
			76.5 %)
			या
			क्रूड निकल सत्फेट
			जिसमे 22.5% निकल
			मैटल हो''
3.	227	रसायन एवं संबंधित उत्पाद	निर्यात मद के ब्यौरे को संशोधित करके
		क्र.सं० क 1775	निम्नलिखित रूप से पठित किया जाए :
			''क्लोरीन युक्त पेराफिन वैक्स (क्लोरीन का
			अश 40% से 50%)"
4.	227	रसायन एवं संबंधित उत्पाद	निर्यात मद के ब्यौरे को संशोधित करके
		क्र.सं0 क 1776	निम्नलिखित रूप से पठित किया जाए :
			''क्लोरीन युक्त पेराफिन वैक्स (क्लोरीन का
			अंश 50% से 60%)"
5.	227	रसागन एवं संबंधित उत्पाद	निर्यात मद के ब्यौरे को संशोधित करके
		क्र.सं0 क 1777	निम्नलिखित रूप से पिठत किया जाए :
			''क्लोरीन युक्त पेराफिन वैक्स (क्लोरीन का
			अंश 60% से 65%)''
6.	278	रसायन एवं संबंधित उत्पाद	निर्यात मद के ब्यौरे को संशोधित करके
		क्र.स0 क 2175	निम्नलिखित रूप से पठित किया जाए :-
			''पोटाशियम हाइड्रोक्साईड (न्यूनतम 88%)
			- 0.402 किग्रा."

Γ.	<del></del>	280	रसायन एवं सबधित उत्पाद	इस निविष्टि के अन्तर्गत आने वाला मानदंड	
1			2187	निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित होगा ।	

क्र.सं0	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
क 2187	<b>4.4'</b> थियोडायफिनॉल (99%)	1 किग्रा.	1. फिनोल	1.850 किग्रा.
			2. सल्फर डाई	0.550
			क्लोराइड	
			3. टोलीन	0.910 किग्रा.
			4. मैथानॉल	0.800 किया.

8.	331	रसायन एवं संबंधित उत्पाद	क्र.सं0 2 पर उल्लिखित आयात मद के बाद
}		2590	निम्नलिखित आयात मद (मात्रा सहित) जोड़ी
			जाएगी :-
			"3. ईथाईल फर्मेट - 1.51 किग्रा."
9.	334	रसायन एवं संबंधित उत्पाद	इस निविष्टि के अंतर्गत आने वाले मानदंड
		क्र.सं0 क 2624	को हटा दिया जाएगा
10.	343-344	रसायन एवं सबंधित उत्पाद	क्र.सं० २ पर उल्लिखित आयात मद के बाद
		क्र. सं0 क 2713	निम्नालिखित आयात मद (मात्रा में परिवर्तन
			के विना) के ब्यौरे को संशोधित करके
			निम्नलिखित रूप से पठित किया जाएगा :-
			सिंथैटिक रबड़ ई पी डी एम जिसमें
			(रिप्रोरोरस्ड/एस बी आर - 1502/1712/पी बी।
			आरें सम्मिलित है
11.	356	रसायन एवं संबंधित उत्पाद	इस निविष्टि के अंतर्गत आने वाले मानदंड
		क्र.सo क 2813	को निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित की
			जाएगी।

क्र.स0	निर्यात भद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
क 2813	टैटनस एंटीटोक्सिन बी पी	1 लाख	1. टैटनस एंटीटाक्सिन	95.25 लीटर
	3000 आई यू/2 एम एल इन	वायल्स	400001 आई	
	वायल्		यू/एम एल	
			2. ग्लास वायल्स	115, 000 नग
			3. एल्यूमिनियम	110, 000 नग
			केपस/सील्स	
	· ·		4. खड स्टांगास	110, 000 नग
			<ol> <li>शिपिंग इंडीकेटर्स</li> </ol>	350 ਜਪ

	<del></del>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
12.	359	रसायन एवं संबंधित उत्पाद क.सं० क 2841	<ol> <li>क्र.सं० २ पर उल्लिखित आयात मद की मात्रा को संशोधित करके निम्नलिखित</li> </ol>
		प्रा.सण पर 2041	क्रप से पठित किया जाए :-
			"2.260 किग्रा."
			2. क्र. सं0 3 पर उल्लिखित आयात मद
			(मात्रा सहित) के ब्यौरे को हटा दिया जाएगा।
13.	499	इंजीनियरी उत्पाद	क्र.सं० ५ पर उल्लिखित आयात मदों (मात्रा
13.	499	क्र.सं <b>० ग</b> 151	
		x/. (10 ·1 ·13)	साहित) ब्यौरे के बाद निम्नलिखित आयात
			मदो को जोड़ा जाएगा :-
			"6. ब्रास रॉड - 1.1 किग्रा/निर्यात
			उत्पाद में किग्रा.
			अंश
			7. सिल्वर एपॉक्सी - इन मदों की और एपॉक्सी लागत बीमा भाड़ा
			1
			रेज़िन मूल्य पोत पर्येन्त
			निशुल्क मूल्य के
			1 % तक सीमित 
		<del>+ 10 mg</del>	होगा।"
14.	556	इंजीनियरी उत्पाद	निर्यात मद के ब्यौरे को संशोधित करके
		क्र.सं0 ग 362	निम्नलिखित रूप से पठित किया जाए :-
			"ओ डी 114.30 मि.मी. से 508 मि.मी.
			जोकि 4 1/2 "ओ डी से 20" ओडी के
<u> </u>			समकक्ष हों, के केसिंग पाईन्स"
15.	556-557	इंजीनियरी उत्पाद	क्र.सं० ४ पर उल्लिखित आयात मद (मात्रा मे
		क्र.सं० ग 366	किसी प्रकार के परिवर्तन के बिना) के ब्यौरे
	-		को संशोधित करके निम्नलिखित रूप से
			पठित किया जाएगा :-
	}		"हार्ड बैंडिंग मैटोरियल, जैसे टंगस्टन
ı			कार्बाईड, आर्माकोर - एम आरनको 200
			एक्स टी (वैकल्पिक)"
16	564-565	इंजीनियरी उत्पाद	इस निविष्टि के अतंर्गत आने वाले मानदंड
		क्र.सं0 ग 397	को निम्लिखित द्वारा प्रतिस्थापित किया
	4		The state of the s

क्र.सं0	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
ग 397	थर्मोस्टैटिक टाईप विभिन्न ग्रेडो के बाईमैटल/ट्राईमैटल	1 किग्रा.	<ol> <li>कंट्रोल्ड एक्सपेन्शन एलॉयस :</li> <li>1.85 मि.मी. अधिकतम मोटाई और 1.27 मि.मी मोटाई और 73 मि.मी. चौडाई वाले कोल्ड रोल्ड स्ट्रिप्स</li> </ol>	
			क) एच ई एलॉयज़ :  1 जैड़ एलॉय 20% निकल, 6% मैंगनीज और शब फैरस सहित  2. 22% निकल,4 % क्रोम और शेष फैरस सहित एलॉय	निर्यात उत्पाद में किग्रा. अश 1.10 किग्रा./
			<ol> <li>72% मैगनीज,</li> <li>10% निकल और</li> <li>18% कॉपर सहित एलॉय</li> </ol>	नियात उत्पाद में किया अंश
			ख) एल.ई. एलॉयज : 1. 36% निकल और शेष आयरन सहित	1.10 किग्रा./ निर्यात उत्पाद में किग्रा. अंश
			2. 42% निकल और शेष फैरस सहित एलॉय	किग्रा. अंश 1.10 किग्रा./
			3. 48% निकल और शेष फैरस सहित एलॉय 4. रैलीवंट ग्रेड का	निर्यात उत्पाद में किग्रा. अंश 1.10 किग्रा./
			स्टेनलैस स्टोल 5. निकल	किग्रा. अंश 1.10 किग्रा./ निर्यात उत्पाद में

			किग्रा. ३	अंश
			1.10	किग्रा./
		6. कॉपर	निर्यात	उत्पाद में
			किग्रा.	अंश

		,	
17.	588-589	इंजीनियरी उत्पाद	1. क्र सं0 3 (ज) (ड) पर उल्लिखित आयात
		क्र.सं0 ग 482	मद (मात्रा सहित) को संशोधित करके
			निम्नलिखित रूप से पठित किया जाए :-
			''3 (ज) (ड) कैल्शियम - 1.5 किग्रा.
			सिलीसाईड (सी ए एस आई)"
			2. क्रम सं0 3 (3) (ड.) पर उल्लिखित
			आयात मद (मात्रा सहित) के ब्यौरे को
			संशोधित करके निम्नलिखित रूप से पठित
			किया जाए :-
			3. (3) (ड.) आयरन और - 1.25 किग्रा.
			स्टोल लैडल्स के
			लिए एल्यूमीना
<b>;</b>			आधारित रिफ्रैक्ट्रीज
18.	603-604	इंजीनियरी उत्पाद	1. क्र सं0 3 (ज) (ड) पर उल्लिखित आयात
		क्र.सं0 ग 512	मद (मात्रा सहित) को संशोधित करके
			निम्नलिखित रूप से पठित किया जाए :-
			''3 (ज) (ड) कैल्शियम - 1.5 किग्रा.
			सिलीसाईड (सी ए एस आई)"
			2. क्रम सं0 3 (3) (ड.) पर उल्लिखित
			आयात मद (मात्रा सहित) के ब्यौरे को
			संशोधित करके निम्नलिखित रूप से पठित
			किया जाए :-
			3. (3) (ड.) आयरन और - 1.25 किग्रा.
			स्टोल लैडल्स के
			लिए एल्यूमीना
 		- 00-0	आधारित रिफ्रैक्ट्रीज
19.	622-623	इंजीनियरी उत्पाद	इस निविष्टि के अंतर्गत आने वाले मानदंड
		क्र.सं0 ग 564	को निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किया
L	<u> </u>	<u> </u>	जाएगा ।

क्र.सं0	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
ग 564	बाईमैटलिक टाईप स्पार्क प्लग	2 लाख	क) कच्चा माल :-	

 <del></del>		
नग	1. कैलकाईट पाऊडर	i
		3701.86 किग्रा.
	4. ग्रीन पिगमैंट <sup>'</sup>	0.62 किग्रा.
	<ol> <li>एक्टिव बैन्टोनाईट</li> </ol>	0.40 किग्रा.
	6. एडहैसिव	2.00 किग्रा.
	. 7. डैक्सिट्रिन	0.40 किग्रा.
	<ol><li>फ्यूजिंग ग्लास</li></ol>	50.80 किग्रा.
	9. कार्बोनाईल आयरन	36.36 किग्रा.
	पाऊंडर	
	10. मैल्ट मुलीट	20.00 किग्रा.
	11. फाईन ग्रेफाईट	10.98 किग्रा.
,	पाऊडर	
	12. इन्सक्रिप्शन स्क्रिप्ट	0.40 किग्रा.
	ग्रीन	
	13. निकल एलॉय	90.64 किग्रा.
) !	राउंड/प्रोफाईल	
	वायर	
	14. निकल स्केवेर्यस	34.00 किग्रा.
	एनोडस	
		112.00 किग्रा.

	<del></del>	
	खः कम्पोनेन्ट्स	
	1. बाई मेटल इलेक्ट्रोड	निवल से निवल
	2. इलेक्ट्रोड शैंक	निवल से निवल
	3. वाशर/गास्केट	निवल से निवल
	4. सीलिंग वाशर	निवल से निवल
	5. टर्मिनल कैप/नट	निवल से निवल
	6. सीलिंग वाशर/रिंग	निवल से निवल
	7. हाऊसिंग	निवल से निवल
	अथवा	
	13 मिमि. से 19.6	9178.33 किग्रा.
	मिमि. के कोल्ड हेडिंग/	
	एक्सटूडिंग/फोर्जिंग/स्टील	
	राउण्ड्स/क्वाइलस और	
<u> </u>	राङ्स	

8. अवरोधक	1 संख्या/ यूनिट
	निवल से निवल
9. रेसिस्टर	1 संख्या/ यूनिट
	निवल से निवल
10. स्प्रिंग	1 संख्या/ यूनिट
10.777	निवल से निवल
<b>→</b> <del>O</del> Oor <del>→</del>	
ग. विविध मदें:	
1. मालीकोट "जी" रेण्डि	
स्प्रे	
2. सिल्वर एनोड	
3. सिल्वर एम साल्ट	] 1
4, विशेष एच एस एस	1
ड्रिल्स	1
<ol> <li>इन्सक्रिप्सन स्ट्रिप्स</li> </ol>	
<ol> <li>ग्राइडिंग मैन्ड्रेल्स</li> </ol>	}
7. थ्रेड चेजर्स/थ्रेड रोलिंग	
जाज	। निर्यात के
8. एलेक्ट्रोड डिस्क ब्लैंक्स	। निःशुल्क पोत
9. ग्राइडिंग व्हील्स	। पर्यन्त कीमत के
10. इन्सक्रिप्सन रिंग	1
11. प्रेसिंग पिन्स	। 2 प्रतिशत तक
12. स्टैम्प हेड	
13. वेल्डिंग एलेक्ट्रोड्स	
14. फार्म सिंकसे	İı
15. कार्बाइड टिप्स/इन्सर्टस/	
सिरामिक इन्सर्टस	
16. पन्चेज	
ाठ. प्राचका   17. शीयर ब्लेड	
	}
18. सिलमेन्ट पाउंडर (198	
किग्रा.)	
19. एक्टिवेटर (9.9 किग्रा.)	
20. इपोक्सी रेजिन (26	1
किग्रा.)	

टिप्पणीः कम्पोनेन्ट के क्र.सं. 8 पर उल्लेखित आयात मद जैसे - अवरोधक को क्र.सं. 1 से 12 कच्चे माल के बदले आयात की अनुमति है ।

20.	657	इंजिनियरिंग उत्पाद क्र.सं.ग829	क्र.सं. 1 पर आयात मद की मात्रा को संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जायेगा:- "988 किग्रा."
21.	738	इंजिनियरिंग उत्पाद क्र.सं.ग1154	इस प्रविष्टि में शामिल मानदंड को हटा दिया जाएगा ।
22.	738	इंजिनियरिंग उत्पाद क्र.सं.ग1155	इस प्रविष्टि में शामिल मानदंड को हटा दिया जाएगा ।
23.	738- 739	इंजिनियरिंग उत्पाद क्र.सं.ग1156	इस प्रविष्टि में शामिल मानदंड को हटा दिया जाएगा ।
24.	739	इंजिनियरिंग उत्पाद क्र.सं.ग1157	इस प्रविष्टि में शामिल मानदंड को हटा दिया जाएगा ।
25.	756	इंजिनियरिंग उत्पाद क्र.सं.ग1291	क्र.सं.६ के आयात मद में मात्रा निम्नानुसार जोड़ी जायेगी:- "इन सभी मदों की सम्मिलित सी आई एफ कीमत पोत पर्यन्त निःशुल्क मूल्य के 6 प्रतिशत तक प्रतिबंधित है"
26.	756	इंजिनियरिंग उत्पाद क्र.सं.ग1292	क्र.सं.६ के आयात मद में मात्रा निम्नानुसार जोड़ी जायेगी:- "इन सभी मदों की सम्मिलित सी आई एफ कीमत पोत पर्यन्त निःशुल्क मूल्य के 6 प्रतिशत तक प्रतिबंधित है"
27.	773- 774	इंजिनियरिंग उत्पाद क्र.सं.ग1363	इस प्रविष्टि के नीचे की टिप्पणी सं.2 को हटा दिया जायेगा ।
28.	860	इंजिनियरिंग उत्पाद क्र.सं.ग1695	<ol> <li>क्र.सं.8 पर आयात मद की मात्रा को संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जायेगाः-</li> <li>"0.0051 किय्रा."</li> <li>क्र.सं.9 के आयात मद के विवरण के बाद निम्नलिखित आयात मद (मात्रा सिहत) को जोड़ा जाएगाः-</li> <li>"10.सेल्फ सोल्डिरिंग इनैमेल्ड - 0.5406 किय्रा. कापर वायर</li> <li>11. मिलर पॉलीस्टर फिल्म - 0.0081 किय्रा."</li> </ol>

29.	861	इंजिनियरिंग उत्पाद	1. क्र.सं. 2 पर आयात मद के विवरण को
		क्र.सं.ग1699	(मात्रा में विना किसी परिवर्तन के)
	+		संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जायेगाः-
			, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
			''ट्रान्सफार्मर (कं बी 10)''
			2. क्र.सं.19 पर आयात मद के विवरण को
			(मात्रा में बिना किसी परिवर्तन के) संशोधित
			करके निम्नानुसार पढ़ा जायेगा:-
			"ट्रांजिस्टर पावर 2 एस डी965"
			3. क्र.सं.20 पर आयात मद के विवरण को
			(मात्रा में बिना किसी परिवर्तन के) संशोधित
			करके निम्नानुसार पढ़ा जायेगाः-
			"लुब्रीकाम्प पी डी एक्स-डी-5373 के ओ डी बी
			के8 115"
			4. क्र.सं.21 पर आयात मद के विवरण को
			(मात्रा में बिना किसी परिवर्तन के) संशोधित
			करके निम्नानुसार पढ़ा जायेगाः-
			"एस.एस. स्ट्रिप 0.007"x1.25" टी 301 1/2
			एच"
			5. क्र.सं.23 पर आयात मद के विवरण को
			(मात्रा में बिना किसी परिवर्तन के) संशोधित
			करके निम्नानुसार पढ़ा जायेगाः-
			"एस.एस. 0.008"x1.65" सीटी 301 1/2
			एच"
l		<u> </u>	J <u>. '</u>

30.	878	इंजिनियरिंग उत्पाद	निर्यात के विवरण को संशोधित करके
		क्र सं.ग1765	निम्नानुसार पढ़ा जाएगाः-
Ì			''डेक्रोटाइज्ड या अन्य सामान सतह आलेपित
			हाई प्रेसिसन फारनर्स कोल्ड/हाट फोर्ज्ड
			बोल्ट्स/स्क्रूज सभी प्रकार के"
31.	878	इंजिनियरिंग उत्पाद	निर्यात के विवरण को संशोधित करके
		क्र.सं.ग1766	निम्नानुसार पढ़ा जाएगाः-
			"डेक्रोटाइज्ड या अन्य सामान सतह आलेपित
	i		हाई टेन्साईल प्रेसिसन फासेनर्स कोल्ड/हाट
			फोर्ज्ड नट्स सभी प्रकार के"

32.	1022	प्लास्टिक उत्पाद	1. क्र.सं. 1 पर आयात मद के विवरण को	
		क्र.सं.ज-334	संशोधित (मात्रा में बिना परिवर्तन के) करके	
			निम्नानुसार पढ़ा जाएगाः-	
		,	"यू एच एम डब्ल्यू पी ई पाउडर"	
33.	1026	प्लास्टिक उत्पाद	1. निर्यात मद के विवरण को संशोधित करके	
		क्र.सं.ज-358	निम्नानुसारं पढ़ा जाएगाः-	
			''थर्मो प्लास्टिक रवर सोल''	
			2. क्रम संख्या 1 पर आयात मद के विवरण को	
			संशोधित करके (मात्रा में बिना परिवर्तन के)	
			निम्नानुसार पढ़ा जाएगा:-	
			"टी पी आर ग्रेन्यूल्स या स्टाइरिन बूटाडीन	
	,		स्टाइरिन आइल बाऊण्ड कोपालीमर या ए वी	
			एस आइल बाउण्ड कोपालीमर"	
34.	1039	प्लास्टिक उत्पाद	क्र.सं. 1 पर आयात मद के विवरण को	
		क्र.सं.ज-433	संशोधित करके (मात्रा में बिना परिवर्तन के)	
			निम्नानुसार पढ़ा जाएगाः-	
			"सेल्युलोज एसीटेट मोल्डिंग पाउडर या	
			सल्यूलोज एसीटेट ग्रेन्यूल्स"	
35.	1099	वस्त्र उत्पाद	इस प्रविष्टि मे शामिल मानदण्ड को निम्न से	
		क्र. सं. <b>ज्र</b> -205	प्रतिस्थापित किया जाएगाः-	

क्र.सं.	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
<b>≇</b> −	ग्रे काटन फैब्रिक के बने	1 किग्रा.	1. ग्रे काटन	निर्यात उत्पाद में 1.02
205	हुए		फैब्रिक्स	किग्रा./किग्रा. मात्रा
			अथवा	
			कच्या सूत	निर्यात उत्पाद में 1.195
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			किग्रा./किग्रा. मात्रा

36.	1115	वस्त्र उत्पाद	इस प्रविष्टि के नीचे निम्न टिप्पणी सं.1 जोड़ी
		क्र.सं327	जाएगी:-
			टिप्पणी-1. निर्यात के समय निर्यातक सीमा
			शुल्क अधिकारी को वस्त्र समिति/मानव निर्मित
			वस्त्र अनुसंधान एसोसिएशन (एम ए एन टी
			आर ए)/सिल्क और कला सिल्क मिल्स
			अनुसंधान असोसिएसन (एस ए एस एम आई
			आर ए), मुंबई/मुंबई वस्त्र अनुसंधान एसोसिएसन
			(बी टी आर ए), मुंबई/दक्षिण भारत वस्त्र
			अनुसंधान एसोसिएसन (एस आई टी आर ए),
			कोयम्बदूर/अहमदाबाद वस्त्र उद्योग अनुसंधान
			एसोसिएसन (एस टी आई आर ए),
			अहमदाबाद, अथवा इस उद्देश्य के लिए भारत
			सरकार द्वारा मान्य किसी अन्य संस्था से जारी
			प्रमाण पत्र के साथ ग्रे और प्रोसेस्ड फैब्रिक का
			एक सैम्पल सप्लाई करेगा।"
37.	1137	विविध उत्पाद	क्र.सं.४ पर आयात मद की मात्रा में संशोधन
		 क्र.सं.ट -107	करके निम्नानुसार पढ़ा जायेगा-
			"निर्यात के पोत पर्यन्त निःशुल्क मूल्य के 4
			प्रतिशत तक"
ļ.———			
38.	1142	विविध उत्पाद	1. निर्यात मद के विवरण को संशोधित करके
		क्र.सं.ट <b>-135</b>	निम्नानुसार पढ़ा जाएगाः-
			"रबर बैक्ड पाली प्रापिलीन नान वूवेन/वूवेन डोर
			मैट''
			2. क्र.सं. 1 के आयात मद के विवरण को
			संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगाः-
		<u> </u>	"रेलेवैन्ट पाली प्रापीलीन फ्लोर कवरिंग"
39.	5-6	ईंधन के बारे में सामान्य	ईंधन के बारे में सामान्य टिप्पणी की क्रम सं.
	(खण्ड 2	टिप्पणी	13 के बाद, निम्नलिखित को जोड़ा जाएगा:-
	भाग-I) और		
	(v)-(vi)		14. कार्बनिक रसायन 4 प्रतिशत
	<b>ਰਾ</b> ਫ-2,		15. अकार्बनिक रसायन 3 प्रतिशत
	भाग-II)	, <u> </u>	16. ग्लास आर्ट वेयर 3 प्रतिशत

सार्वजनिक सूचना सं० 15 दिनांक **४५.**०६.२००२ का अनुलग्नक **"र्ख**"

# रसायन और सम्बद्ध उत्पाद

क्रम सं0	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
क 2981	सिक्वास्टाटिन	1 किग्रा.	1. लोवास्टाटिन	1.76 किग्रा.
1			2.साइक्लोप्रौपाइलाम्इन	1.23 किग्रा.
			3. पाइरोलाइडाइन	1.53 किग्रा.
			4. मिथाइल आयोडाइड	0.61 किग्रा.
			5. एन-ब्यूटाइल लिथियम	1.38 किग्रा.
			6. टैट्रा हाइड्रोफ्यूरॉन	6.58 किग्रा.
क 2982	चॉकलेट ब्राउन एच	1 किग्रा.	1. रिसार्सिनॉल	0.233 किग्रा.
	टी (फूड ग्रीन 3)सी.		2. सोडियम नेफ्थियोनेट	0.829 किग्रा.
	आई.सं. 10285		3. सोडियम नाइट्राइट	0.235 किग्रा.
	(डायकान्टैन्ट ८५%)		4. फार्मिक एसिड	0.114 किग्रा.
			5. सोडा एश	0.525 किग्रा.
L	-			
क 2983	सॉटवैन्ट ग्रीन 7	1 किग्रा	1. पायरीन (93 %)	0.667 किग्रा.
	(डाय कान्टैन्ट 77%)			
क 2984	2-एसीटाइल 6-	1 किग्रा.	1.2-मिथॉक्सी नैफ्थालीन	1.152 किग्रा.
	मिथॉक्सी नेफ्थालीन		(बीटा नैफ्थॉल मिथाइल	
			ईथर/यारा-यारा)	
			या	
			1. क) बीटा-नैफ्थॉल	1.278 किग्रा.
			ख) आइसो-प्रोपानॉल	0.230 किग्रा.
		}	ग) मिथानॉल	0.806 किग्रा.
			2. एसीटाइल क्लोराइड	0.637 किग्रा.
			3. एल्युमीनियम क्लोराइड	1.162 किग्रा.
			4. नाइट्रोबेन्जीन	0.840 किग्रा.
			5. मिथानॉल	1.750 किग्रा.
L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	

क 2985	पॉलिइथाइलीन ग्लायकॉल-1500	1 किग्रा.	<ol> <li>पॉलिइथाइलीन         ग्लायकॉल 400</li> <li>इथाइल एल्कोहल</li> </ol>	0.155 किया. 0.904 किया.
क 2986	पॉलिइथाइलीन ग्लायकॉल-4000	1 किग्रा.	पॉलिइथाइलीन     ग्लायकॉल 600     इथाइल एल्कोहल	0.265 किग्रा. 1.036 किग्रा.
क 2987	इथाइल सक्सीनाइल क्लोराइड (3-इथाक्सी कार्बोनिल प्रोपायानिल क्लोराइड)	1 किग्रा.	<ol> <li>सक्सीनिक     एन्हाइड्राइड</li> <li>इथाइल एल्कोहल     डिनेचर्ड</li> <li>थायोनिल क्लोराइड</li> </ol>	0.743 किया. 0.342 किया. 0.934 किया.
क 2988	बाल पेन रिफिल के लिए बॉल प्वाइंट इन्क/इन्कस जिसमें न्यूनतम 12% डाय और 36% रेजिन निहित हो	1 किग्रा.	<ol> <li>इन्क डाय</li> <li>किटानिक/मेलिक/ फिनॉलिक रेजिन</li> <li>इन्क एडिटव्स</li> </ol>	0.05 किग्रा. 0.36 किग्रा. 0.01 किग्रा.
क 2989	फर्माजान बेस	1 किग्रा.	<ol> <li>आर्थो एमिनो पिङ्कनॉल</li> <li>आर्थो नाइट्रो टोल्यून</li> <li>कॉपर सल्फेट (पेण्टा हाइड्रेट)</li> <li>बेन्जलिङहाइड</li> </ol>	0.614 किया. 1.361 किया. 0.614 किया. 0.334 किया.
क 2990	1,3-डायक्लोरो-5, 5- डायमिथाइल हायडेण्टोइन	1 किग्रा.	1. 5,5 डायमिथाइल हायडेण्टाइन	0.733 किग्रा.

सार्वजनिक सूचना सं0 15 दिनांक **५५.**06.2002 का अनुलग्नक "**ग**"

# इन्जीनियरी उत्पाद

क्रम सं0	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
ग 1770	ट्यूब फार्मिंग रोल्स	1 किग्रा.	<ol> <li>एलॉय टूल स्टील राऊन्ड बार ए आई एस आई डी-3/डी 2 के अनुसार या इसके समान</li> </ol>	निर्यात उत्पाद में इस्पात का 1.70 किग्रा./किग्रा. भार
ग 1771	शॉक एब्सार्बर/स्ट्रट (हाइड्रॉलिक/गैस)	1 नग	<ol> <li>मल्टीलिप/एम आई/ हैट/सील/रोड सील</li> <li>माऊन्टिंग खड़</li> </ol>	1 नग 1 नग
			3. बेस बाल्व बॉडी/फुट बाल्व बॉडी/सिलेण्डर एण्ड	1 नग
			4. पलन्गर रोड	1 नग
l			5. डी यू बुश	1 नग
			6. बम्प स्टॉप	1 नग
			7. स्टील स्ट्रिप	22 ग्राम
			8. पॉलिएस्टर इलास्टोमर हायट्रेल	2 ग्राम
			9. आयरन पाऊडर	110 ग्राम
			10. फलोरसैण्ट एडिटव ऑयल	1.59 मि.ली.
ग 1772	अर्थ मूविंग व्हील कम्पनैन्ट नाशः बीडसीट रिंग, गटर बैन्ड और फिक्सड फ्लैन्ज	1 नग	1. एच आर सेक्शन (रोल्ड वार)	निर्यात उत्पाद में 1.10 किग्रा./ किग्रा. अंश

ग 1773	अर्थ मूर्विग व्हील कम्पनैन्ट नाशः डिटेचेबल फ्लेन्ज/लूज फ्लेन्ज और सैण्टर बैण्ड	1 नग	1. एच आर (12-15 मि. मी. मोटाई )	निर्यात उत्पाद में 1.20 किग्रा./ किग्रा. अंश
ग 1774	डिस्क होल्डर/गाइड कॉपर से बने हुए, निकेल और टिन एलॉय से बने हुए (ए एस टी एम सी - 97800)	1 नग	<ol> <li>कॉपर कैथॉड/स्क्रैप</li> <li>निकेल</li> </ol>	निर्यात उत्पाद में 1.205किग्रा./ किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.20 किग्रा./ किग्रा. अंश
			3. ਟਿਜ	निर्यात उत्पाद में 1.20 किग्रा./ किग्रा. अंश

सार्वजनिक सूचना सं0 15 दिनांक ७५.06.2002 का अनुलग्नक "ख"

## खाद्य उत्पाद

क्रम सं0	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
ड. 107	चोको सुप्रीम (कोको बटर समान सी बी ई )	1 मी.टन	1. क्रूड पाल्म ऑयल (5% अधिकतम तक एफ एफ ए सहित )	1.02 ਸੀ.ਟਜ
			6. पाल्म मिड फ्रैक्शन (मैल्टिंग प्वाइंट 36 डिग्री सेल्सियस )	0.10 ਸੀ.ਟਜ

#### MINISTRY OF COMMERCE AND INDUSTRY

# (Department of Commerce) PUBLIC NOTICE

New Delhi, the 4th June, 2002

No. 15(RE-03)/2002-2007

F.No. 01/85/44/19/AM-2003/DES,VI.—Attention is invited to Paragraph 2.4 of the Export and Import Policy 2002-2007, as amended and Paragraphs 4.9 and 4.10 of the Handbook of Procedures, Vol. 1, 2002-2007, as amended and also to the Handbook of Procedures, Vol. 2, 2002-2007, as amended from time to time.

- 2. In exercise of the powers conferred under Paragraph 2.4 of the Export and Import Policy 2002-2007, as amended, the Director General of Foreign Trade hereby makes the following amendments/modifications and additions in the Handbook of Procedures, Vol.2, 2002-2007, as amended.
- 3. In the statement of Standard Input Output Norms as contained in the Handbook of Procedures, Vol.2, 2002-2007, as amended, amendments/corrections/ deletion at appropriate places as mentioned in Annexure "A" to this Public Notice shall be made.
- 4. In the statement of Standard Input Output Norms, following additions shall be made at appropriate places as mentioned below:-

#### CHEMICALS AND ALLIED PRODUCTS

After the existing entry at Sl.No.A-2980, the new entries at Sl.No.A-2981 to A-2990 shall be added as per Annexure "B" to this Public Notice.

#### ENGINEERING PRODUCTS

After the existing entry at Sl.No.C-1769, the new entries at Sl.No.C-1770 to C-1774 shall be added as per Annexure "C" to this Public Notice.

#### FOOD PRODUCTS

After the existing entry at Sl.No.E-106, the new entry at Sl.No.E-107 shall be added as per Annexure "D" to this Public Notice.

5. This issues in public interest.

N.L. LAKHANPAL, Director General of Foreign Trade

Annexure "A" to the Public Notice No.15 Dated: 04/06/2002

# AMENDMENTS/CORRECTIONS

S1.	Page	Reference	Amendments/Corrections
No.	No.		
	2	3	4
1.	109	Chemicals & Allied Products Sl. No. A771	After import item at Sl. No. 2, the following import item (with quantity) shall be added:- "3. Sodium Nitrite - 0.387 kg"
2.	151	Chemicals & Allied Products Sl.No.A1136	The description of import item at Sl. No. 1, shall be amended (without any change in quantity) to read as under:-  "1. Nickel Oxide - 0.325 kg (Ni+Co76.5%) OR Crude Nickel Sulphate containing 22.5% Nickel Metal"
	·,		
3.	227	Chemicals & Allied Products Sl.No.A1775	The description of export item shall be amended to read as under:- "Chlorinated Paraffin Wax (Chlorine content 40% to 50%)"
4.	227	Chemicals & Allied Products Sl.No.A1776	The description of export item shall be amended to read as under:- "Chlorinated Paraffin Wax (Chlorine content 50% to 60%)"

5.	227	Chemicals & Allied Products Sl.No.A1777	The description of export amended to read as under:- "Chlorinated Paraffin Wax (C 60% to 65%)"	
6.	278	Chemicals & Allied Products Sl.No.A2175	The description of export amended to read as under:- "POTASSIUM HYDROXIDE 0.402 Kg."	
7.	7. 280 Chemicals & Allied Products Sl.No.A2187		The norm covered by this substituted by the following:-	entry shall be
S1.No A218		oort Item Qty. "Thiodiphenol 1 kg %)		Qty. Allowed 1.850 kg 0.550 kg 0.910 kg 0.800 kg
8.	331	Chemicals & Allied Products S1.No.A2590	After the import item at State following import item state quantity) added:- "3. Ethyl Formate - 1.5	nall be (with
9.	334	Chemicals & Allied Products Sl.No.A2624	The norm covered by this deleted.	entry shall be
10.	343- 344	Chemicals & Allied Products S1.No.A2713	The description of import ite shall be amended (without quantity) to read as under:- "Synthetic Rubber EPD (Reprocessed)/ SBR-1502/17	any change in DM including

11.	356	Chemicals & Allied	The norm covered by this entry shall be
		<u>Products</u>	substituted by the following:-
		Sl.No.A2813	

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
A2813	Tetanus Antitoxin	1 Lac	1. Tetanus Antitoxin	95.25 Ltrs.
	BP 3000 IU/2ML in	Vials	4000IU/ML	
	Vial.		2. Glass Vials	115,000 Nos
			3. Aluminum Caps/Seals	110,000 Nos
			4. Rubber Stoppers	110,000 Nos
			5. Shipping Indicators	350 Nos

12.	359	Chemicals & Allied	1. The quantity of import item at SL. No. 2
		<u>Products</u>	shall be amended to read as under:-
) ]		Sl.No.A2841	"2.260 kgs"
] ]			2. The description of import item at Sl. No.
			3, (with quantity) shall be deleted.

13.	499	Engineering Product Sl.No.C151	After the description of in No. 5, the following imquantity) shall be added:-	- ,
			7. Silver Epoxy and - Epoxy Resin	1.1 kg/kg content in the export product CIF value of these item together shall be restricted to 1% of FOB"

14.	556	<b>Engineering Product</b>	The description of export item shall be
		Sl.No.C362	amended to read as under:-
			"Casing Pipes of OD 114.30 mm to 508 mm
	 		equivalent to 4 ½ "OD to 20" OD."

15.	556-	Engineering Product	The description of import item at Sl. No. 4
	557	Sl.No.C366	shall be amended (without any change in
			quantity) to read as under:-
			"Hard Banding Material, such as, Tungsten
			Carbide, ARMACOR-M ARNCO 200 XT
			(Optional)"

16.	564-	Engineering Product	The norm covered by this entry shall be
	565	Sl.No.C397	substituted by the following:-

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item Qty. Allowed
C397	Thermostatic type Bimetal/Trimetal Strip of Various Grades	I kg	1. Controlled Expansion Alloys: Cold Rolled Strips of maximum thickness of 1.85 mm and minimum thickness of 1.27 mm and 73 mm width. a) HE Alloys: 1. Alloy with 20% 1.10 kg/kg Nickel, 6% content in the manganese and balance ferrous product
			2. Alloy with 22% 1.10 kg/kg nickel, 4% chrome content in the and balance ferrous export product
			3. Alloy with 72% 1.10 kg/kg manganese, 10% content in the Nickel and 18% export copper product

1 1 1	b) L.E. Alloys:	1
	1. Alloy with 36% 1.10 kg/l	ζρ
	Nickel and balance content in t	- 1
	Iron export	
	product	
	2. Alloy with 42% 1.10 kg/l	kg
	Nickel and balance content in t	- 1
	ferrous export	
	product	
	3. Alloy with 48% 1.10 kg/l	- 1
	Nickel and balance content in t	he
	ferrous export	
	product	
	4. Relevant Grade of 1.10 kg/l	
	Stainless Steel content in t	ne
	export	
	product 1.10 kg/l	lea
		- 1
	1	ne
	1	
	1	kσ
	, , ,	- 1
	i i	
	( T	
	content in the export product  6. Copper 1.10 kg/s content in the export product	kg

17.	588-	<b>Engineering Products</b>	1. The description of import item at Sl. No.
	589	Sl.No.C482	3(i)(e) shall be corrected (with quantity)
			to read as under:-
			'3(i)(e). Calcium Silicide - 1.5 kg
			(CaSi)"
			2. The description of import item as Sl. No.
			3(iii)(e) shall be corrected (with quantity)
			to read as under:-
			3(iii)(e). Alumina Based - 1.25 kg
			Refractories for Iron
			and Steel Ladles"

18.	603-604	Engineering Products S1.No.C512	<ol> <li>The description of import item at Sl. No. 3(i)(e) shall be corrected (with quantity) to read as under:- '3(i)(e). Calcium Silicide - 1.5 kg (CaSi)"</li> <li>The description of import item as Sl. No. 3(iii)(e) shall be corrected (with quantity) to read as under:- 3(iii)(e). Alumina Based - 1.25 kg</li> </ol>
			Refractories for Iron and Steel Ladles"

19.	622-	<b>Engineering Product</b>	The norm covered by this entry shall b	e
	623	Sl.No.C564	substituted by the following:-	

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
C564	Bimetallic Type	2 lakh	A. RAW MATERIALS:	
	Spark plug	Nos.	1. Calcite Powder	144.50 kgs
			2. Calcined Alumina	3701.86 kgs
			3. Steiron Talc	31.50 kgs
			4. Green Pigment	0.62 kg
			5. Active Bentonite	0.40 kg
		}	6. Adhesive	2.00 kgs
			7. Dextrin	0.40 kg
			8. Fusing Glass	50.80 kgs
			9. Carbonyl Iron Powder	36.36 kgs
			10.Melt Mullite	20.00 kgs
			11.Fine Graphite Powder	10.98 kgs
İ		}	12.Inscription Script	0.40 kg
			Green	
			13. Nickel Alloy Round/	90.64 kgs
			Profile Wire	
			14. Nickel Squares/	34.00 kgs
			Anodes	
		]	15. Nickel Sulphate	112.00 kgs

B COMPONENTS:	
1. Bi-Metal Electrode	Net to Net
2. Electrode Shank	Net to Net
3. Washer/Gasket	Net to Net
4. Sealing Washer	Net to Net
5. Terminal Cap/Nut	Net to Net
6. Sealing Washer/Ring	Net to Net
7. Housing OR	Net to Net
Cold Heading/	9178.33 kgs
Extruding/ Forging	
Steel Rounds/ Bars/	
Coils and Rods of Dia	
13 mm to 19.6 mm	
8. Insulator	1 No./ unit
	(Net to Net)
9. Resister	1 No./ unit
	(Net to Net)
10.Spring	1 No./ unit
	(Net to Net)
C. MISC. ITEMS:	
1. Molykote "G" Rapid	] ]
Spray	l i
2. Silver Anode	
3. Silver 1M Salt	] ]
4. Special HSS Drills	
5. Inscription Strips	
6. Grinding Mandrels	[ [
7. Thread Chasers/	11
Thread Rolling Jaws	] ]
8. Electrode Disc. Blanks	Upto 2% of
9. Grinding Wheels	FOB value of
10.Inscription Ring	export
11.Pressing Pins	[1
12.Stamp Head	11
13. Welding Electrodes	

Note	allo		14.Form Sinkers 15.Carbide Tips/ inserts/ Ceramic Inserts 16.Punches 17.Shear Blade 18.Sillment Powder (198 kgs) 19.Activator (9.9 kg) 20.Epoxy Resin (26 kg)  mentioned at Sl. No. 8 of Components shall be of Import items at Sl. No. 1 to 12 of Raw
L <u>-</u> ,		,	
20.	657	Engineering Product Sl.No.C829	The quantity of import item at Sl. No. 1 shall be corrected to read as under:- "988 kg"
	<u></u>	<u> </u>	
21.	738	Engineering Product Sl.No.C1154	The norm covered by this entry shall be deleted.
L	! <u></u>		<u> </u>
22.	738	Engineering Product Sl.No.C1155	The norm covered by this entry shall be deleted.
23.	738- 739	Engineering Product Sl.No.C1156	The norm covered by this entry shall be deleted.
L	<u></u>	<u> </u>	1
24.	739	Engineering Product Sl.No.C1157	The norm covered by this entry shall be deleted.

25.	756	Engineering Product Sl.No.C1291	The quantity against import item at Sl. No. 6, shall be added as under:- "The CIF value of all these items taken together is restricted to 6% of the FOB value"
26.	756	Engineering Product Sl.No.C1292	The quantity against import item at Sl. No. 6, shall be added as under:- "The CIF value of all these items taken together is restricted to 6% of the FOB value"
27.	773- 774	Engineering Product Sl.No.C1363	The note No. 2, below this entry shall be deleted.
28.	860	Engineering Product Sl.No.C1695	<ol> <li>The quantity of import item at Sl. No. 8, shall be corrected to read as under:- "0.0051 kg"</li> <li>After the description of import item at Sl. No. 9, the following import items (with quantity) shall be added:- "10. Self Soldering enameled - 0.5406 kg copper wire</li> <li>Mylar Polyester Film - 0.0081 kg"</li> </ol>
29.	861	Engineering Product S1.No.C1699	<ol> <li>The description of import item at Sl. No.         <ol> <li>shall be amended (without any change in quantity)to read as under:-</li> </ol> </li> <li>"Transformer (KB 10)"</li> <li>The description of import item at Sl. No.         <ol> <li>shall be amended (without any change in quantity)to read as under:-</li> <li>"Transistor Power 2 S D965"</li> </ol> </li> </ol>

			<ol> <li>The description of import item at Sl. No. 20, shall be amended (without any change in quantity) to read as under:- "Lubricomp PDX-D-5373 KOD BK8 115"</li> <li>The description of import item at Sl. No. 21, shall be amended (without any change in quantity) to read as under:- "SS Strip .007"x1.25" T 301 ½ H"</li> <li>The description of import item at Sl. No. 23, shall be amended (without any change in quantity) to read as under:- "SS 0.008" x 1.65" CT 301 ½ H"</li> </ol>
30.	878	Engineering Product Sl.No.C1765	The description of export item shall be amended to read as under:- "Dacrotised or other equivalent surface coated high tensile precision fastners Cold/Hot Forged Bolts/Screws All varieties"
31.	878	Engineering Product Sl.No.C1766	The description of export item shall be amended to read as under:- "Dacrotised or other equivalent surface coated high tensile precision fastners Cold/Hot Forged Nuts All varieties"
32.	1022	Plastic Products S1.No.H-334	1. The description of import item at Sl. No. 1, shall be amended (without any change in quantity) to read as under:- "UHMWPE Powder"
33.	1026	Plastic Products Sl.No.H-358	The description of export item shall be amended to read as under:- "Thermo Plastic Rubber Sole"  **Thermo Plastic Rubber Sole***

	2. The description of import item at Sl. No.
	I shall be amended (without any change
	in quantity) to read as under:-
	"TPR Granules or Styrene Butadiene Styrene
,	Oil Bound Copolymer or SBS Oil Bound
	Copolymer"

34.	1039	Plastic Products Sl.No.H-433	1. The description of import item at Sl. No. 1 shall be amended (without any change
			in quantity) to read as under:-
			"Cellulose Acetate Moulding Powder or
			Cellulose Acetate Granules"

35.	1099	Textile Product	The norm covered by this en	try shall	be
		Sl.No.J-205	substituted by the following:-		

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
J-205	Made-ups of Grey Cotton Fabrics	l kg	1. Grey Cotton Fabrics	1.02 kg/kg content in the export product
			OR Raw Cotton	1.195 kg/kg content in the export product

36.	1115	Textile Product	The following note No.1 below this entry
		Sl.No.J-327	shall be added:-
			'Note-1. The exporter at the time of exports
			will supply a sample of grey and
			processed fabric to the Customs
			Authority supported by a
			Certificate issued from the testing
			laboratories of the Textile
			Committee/ Man made Textiles

		Research Association (MANTRA) / Silk & Artsilk Mills Research Association (SASMIRA), Bombay / Bombay Textiles Research Association (BTRA), Bombay / Southern India Textiles Research Association (SITRA), Coimbatore/ Ahmedabad Textiles Industries research Association (ATIRA), Ahmedabad or any other institution recognised by the Government of India for this purpose."
37.	1137	Miscellaneous Products Sl.No.K107  The quantity of import item at Sl. No. 4 shall be corrected to read as under:- "upto 4% of FOB value of exports"
L	<u> </u>	SI, I C. KTO / UP TO D VALUE OF EXPORTS
38.	1142	Miscellaneous Products Sl.No.K135  1. The description of export item shall be amended to read as under:- "Rubber Backed Polypropylene Non-woven/ woven Door Mat"  2. The description of import item at Sl. No. 1, shall be amended to read as under:- "Relevant Polypropylene floor covering"
39.	5-6 (v 2 Part & (v)–(v (Vol-2 Part-II	FOR FUEL  Fuel, the following shall be added:-  14. Organic - 4%  Chemicals  15. Inorganic - 3%

16. Glass Artwares -

3%

Annexure "B" to the Public Notice No. 15 Dated: 04/06/2002

# CHEMICALS AND ALLIED PRODUCTS

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
A2981	Simvastatin 1 kg		1. Lovastatin	1.76 kg
			2. Cyclopropylamine	1.23 kg
			3. Pyrrolidine	1.53 kg
			4. Methyl Iodide	0.61 kg
			5. N-Butyl Lithium	1.38 kg
			6. Tetra Hydrofuran	6.58 kg
A2982	Chocolate Brown	1 kg	1. Resorcinol	0.233 kg
	HT (Food Green 3)		2. Sodium Naphthionate	0.829 kg
	C.I. No. 10285 (Dye		3. Sodium Nitrite	0.235 kg
	content 85%)		4. Formic Acid	0.114 kg
			5. Soda Ash	0.525 kg
A2983	Solvent Green 7	l kg	1. Pyrene (93%)	0.667 kg
	(Dye content 77%)			
A2984	2-Acetyl 6-Methoxy	l kg	1. 2-Methoxy	1.152 kg
	Naphthalene		Naphthalene (Beta	
			Naphthol Methyl Ether	
			/ Yara-Yara)	
			OR	
			1. a) Beta Naphthol	1.278 kg
			b) Iso-propanol	0.230 kg
			c) Methanol	0.806 kg
			2. Acetyl Chloride	0.637 kg
			3. Aluminium Chloride	1.162 kg
			4. Nitrobenzene	0.840 kg
		<u></u>	5. Methanol	1.750 kg

A2985	Polyethylene Glycol	1 kg	1. Polyethylene Glycol	0.155 kg
112703	- 1500	1 Kg	400	0.133 Kg
	_		2. Ethyl Alcohol	0.904 kg
A2986	Polyethylene Glycol	1 kg	1. Polyethylene Glycol	0.265 kg
	- 4000		600	
			2. Ethyl Alcohol	1.036 kg
A2987	Ethyl Succinyl	1 kg	1. Succinic Anhydride	0.743 kg
	Chloride (3-Ethoxy		2. Ethyl Alcohol	0.342 kg
	Carbonyl Propionyl		Denatured	-
	Chloride)		3. Thionyl Chloride	0.934 kg
A2988	Ball Point Ink/ Inks	1 kg	1. Ink Dyes	0.05 kg
	for Ball Pen Refill		2. Ketonic/ Malic/	0.36 kg
}	containing minimum		Phenolic Resin	-
	12% Dye and 36%		3. Ink Additives	0.01 kg
	Resin			
A2989	Farmazan Base	l kg	1. Ortho Amino Phenol	0.614 kg
			2. Ortho Nitro Toluene	1.361 kg
			3. Copper Sulphate	0.614 kg
			(Penta Hydrate)	_
			4. Benzaldehyde	0.334 kg
A2990	1,3-Dichloro-5, 5-	1 kg	1. 5,5 Dimethyl	0.733 kg
	Dimethyl Hydantoin		Hydantoin	

Annexure "C" to the Public Notice No. 15 Dated: 04/06/2002

# **ENGINEERING PRODUCTS**

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
C1770	Tube Forming Rolls	1 kg	1. Alloy Tool Steel	
			Round Bar	weight of
			Conforming to AISI	Steel in
			D-3/D-2 or equivalent	export
				product
C1771	Shock Absorber/	1 No.	1. Multilip / MI/Hat/Seal	1 No.
	Strut (Hydraulic/		/ Road Seal	
	Gas)		2. Mounting Rubber	1 No.
			3. Base Valve Body /	1 No.
			Foot Valve Body /	
			Cylinder ends	
			4. Plunger Rod	1 No.
			5. DU Bush	1 No.
			6. Bump Stop	1 No.
		Í	7. Steel Strip	22 gms
			8. Polyester Elastomer	2 gms
			Hytrel	
			9. Iron Powder	110 gms
			10.Fluorescent Additive Oil	1.59 ml.
C1772	Earth Moving Wheel	l No.	1. HR section (Rolled	1.10 kg/kg
	Components,		Bar)	content in the
	namely, Bead Seat			export
	Ring, Gutter Band			product
	and Fixed Flange			

C1773	Earth Moving Wheel Components, namely, Detachable Flange/ Loose Flange and Centre Band	1 No.	1. HR (12-15 mm thickness)	1.20 kg/kg content in the export product
C1774	Disc Holder / Guide made of copper, nickel and Tin alloy (ASTM C-97800)	1 No.	<ol> <li>Copper Cathode/ Scrap</li> <li>Nickel</li> <li>Tin</li> </ol>	1.25 kg/kg content in the export product 1.25 kg/kg content in the export product 1.25 kg/kg content in the export product 1.25 kg/kg content in the export product

Annexure "D" to the Public Notice No. 15 Dated: 04/06/2002

# FOOD PRODUCTS

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
E107	Choco Supreme	1 MT	1. Crude Palm Oil (with	1.02 MT
	(Cocoa Butter		FFA upto 5% max.)	
	Equivalent-CBE)	6. Palm mid Fraction	0.10 MT	
			(Melting point 36	
			degrees celcius)	